Index of Claims



Application/Control No.

Melur Ramakrishnaiah

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/743,211

TOH ET AL. Art Unit

Examiner

2614

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α o Objected

Cla	Date									
Final	Original	80-2-2								
ļ	7	7	_	_	<u>L</u>	L.	_	_	<u> </u>	_
-	9	1	_	_	<u> </u>	-	-	┝	 	
-	3	\dashv		-	 			_	┢	_
	4	\Box								
-	5			L	<u> </u>		_	L	<u> </u>	<u> </u>
-	7	\dashv	H	_	_		_		<u> </u>	
	8	1								-
	9	Q								
	10	Ц		_	_				<u> </u>	
	12	+	_	_	-			_	<u> </u>	_
<u> </u>	13	7	\vdash	-	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash
	14	1								
	1) 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	$oxed{\bot}$	L							L
	16	+		_	H	_		_	H	_
	(18)	Н			\vdash					
	19									
	20	4								
-	21	4	_		_			_		
	23	ଠାଠ	<u> </u>		_			-	-	-
	24	J	<u> </u>							-
	25	\Box	Z							
	26_	٧,								
-	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30			_					-	
	29									
	30									
	31 32 33 34		_	_	_		_		<u> </u>	
-	33				-	H	_		-	-
	34				-	Т	_	_	Г	
	35									
<u> </u>	35 36 37	_	L	_		_			L	
-	38		-	H	-	_	-	-	\vdash	
	38 39				_	_			-	_
	40									
-	41	_				_		<u> </u>	H	
 -	42 43		_	_	\vdash	_	_	_		\vdash
	44		_					-		
	45									
_	46 47		_			_				<u> </u>
-	48			-	\vdash		_	\vdash		
	49		_		-	_	_	-		-
	50_									

Claim		Date								
Ji	1	-	_	Г	$\overline{}$		Ť	Г	_	Г
Final	Original									
	51 52							Г		
	52		Γ	ŀ			Г		Г	
	53									
	54 55									
	55									
	56						L			
	57			<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	58		<u>_</u>	<u> </u>		_		<u> </u>		_
	59		_	<u> </u>	<u>_</u>		L			
<u> </u>	60		<u> </u>	L	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	61		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	62 63		<u> </u>	\vdash		\vdash	-	-	-	-
	64	_	-	\vdash	-	-	\vdash	┝	 	┝
\vdash	65		┢	⊢	┢	\vdash	-	-	 	┝
-	66		\vdash	H			\vdash	\vdash	-	H
-	67		├	\vdash	-	_	_	\vdash	_	-
\vdash	68		<u> </u>				_	\vdash		_
	69									
	70	_								
	71 72									
	72									
	73									
	74					<u> </u>	<u> </u>			
	75		ļ		<u> </u>		<u> </u>	_		_
	76							<u> </u>	<u> </u>	_
	77		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	78		_		<u> </u>	_	L	_		L
	79 80		<u> </u>		┝			_	-	\vdash
<u> </u>	81		<u> </u>		⊢		-	 		\vdash
	82		\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash
-	82 83				\vdash			\vdash	-	H
	84				\vdash	-	_	\vdash	<u> </u>	\vdash
	85			Г		Г	П	Г		-
	86			Γ				Г		Ι_
	87									
	88									
	89									
	90			_				_	L	L
	91				L.			_	<u> </u>	_
	92			<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	93		<u> </u>	<u> </u>		\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	94		<u> </u>	\vdash	H	<u> </u>	-	<u> </u>	 	<u> </u>
-	95 96	-	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash
	97	-		-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	98	_		\vdash	-	\vdash	\vdash	 	┢	\vdash
	99			\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-
	100			\vdash	Н	\vdash		Н	\vdash	\vdash
-				t						

Te F F F F F F F F F	Cla					Date					
101		Г	Γ								
106	Final	Origina									
106		101									
106		102	_	_	_	$oxed{oxed}$					Ш
106		103	⊢	┝	\vdash		<u> </u>	<u> </u>			Н
106		104	\vdash	┝	├		<u> </u>	 			\vdash
107	_	106	\vdash	┝	┝	_	_	\vdash	_		-
109		107	\vdash		\vdash		_	\vdash	_	_	-
109		108									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	<u> </u>		ļ			<u> </u>		_	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	•	111			<u> </u>			<u> </u>		_	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		 	-	-					-
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114					-	┝	_	_	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	-		-		-	-		-	_
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	\vdash			Г		\vdash			П
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119			<u> </u>					_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		120	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		121	_	<u> </u>	├	<u> </u>	 	 		-	-
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		122	┝	┝	\vdash	\vdash	-	┝	\vdash		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125					\vdash				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128			_						
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>			\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130		<u> </u>	<u> </u>			\vdash			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		-			\vdash	-			-
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133		H	\vdash						-
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134				П					П
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		·							
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									Ш
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	-	_	-	H	\vdash		-	\vdash	$\vdash \vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149			H	_	\vdash	H	_	_			\vdash
143			_		┢	\vdash	-	\vdash		Н	\vdash
144					\vdash						
146 147 148 149		144									
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149											
148 149					L	Ц	L	L		L	
149		147		_	_		<u> </u>	_		L	Ш
		148	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	H	H	_	\vdash	Н
1,001			H	-	\vdash	H	\vdash	-	-	H	H
			L		ш.						ш